

കൂടുതലായാണ് അനുഭവപ്പെടുന്നത്. ഇത് കരാർ പ്രവൃത്തികളുടെ പുരോഗതിയെ വളരെയധികം ബാധിക്കുന്നുണ്ട്. കാരാപ്പുഴ ജലസേചന പദ്ധതി റിസർവോയറിനായുള്ള ഭൂമി ഏറ്റെടുക്കൽ പൂർത്തീകരിക്കാത്തതുമൂലം ആയതിന്റെ പൂർണ്ണ സംഭരണശേഷിയിൽ ജലസംഭരണം നടത്തുവാൻ നാളിതുവരെ സാധിച്ചിട്ടില്ല. ഭൂമി ഏറ്റെടുക്കൽ സംബന്ധിച്ച നടപടികൾ അടിയന്തരമായി പൂർത്തീകരിച്ച് ഇതിനായുള്ള ഫണ്ട് ലഭ്യമാക്കേണ്ടതുണ്ട്. പദ്ധതി കനാലുകൾ സമയബന്ധിതമായി പൂർത്തീകരിക്കുന്നതിന് കേരള സ്റ്റേറ്റ് പ്ലാനിംഗ് ബോർഡിന്റെ സാങ്കേതികസമിതി ശുപാർശ അനുസരിച്ചുള്ള സബ് ഡിവിഷൻ ഓഫീസും ആവശ്യമായ ജീവനക്കാരെയും വിന്യസിക്കേണ്ടതുണ്ട്. കൽപ്പറ്റ നിയോജക മണ്ഡലത്തിലെ വരദൂർ തോടിനുകുകെ പാടിക്കര ചിത്രമൂലയിൽ ഒരു ചെക്ക് ഡാം നിർമ്മിക്കുന്നതിനായുള്ള പദ്ധതിയായിരുന്നു ആവിഷ്കരിച്ചിരുന്നത്. പ്രളയത്തിനുശേഷം പുഴയുടെ ബെഡ് ലെവൽ താഴ്ന്നതിനാൽ ചെക്ക് ഡാമിനേക്കാൾ വി.സി.ബി.-കം-ടാക്ടർ വേ ആണ് ഉചിതമെന്ന് കണ്ടെത്തുകയും ആയത് നിർമ്മിക്കാനുള്ള പ്രൊപ്പോസലിന് പുതുക്കിയ ഭരണാനുമതി ലഭ്യമാക്കുന്നതിന്റെ നടപടികൾ പുരോഗമിച്ചുവരുന്നു. ഐക്കരപ്പടിയിൽ നിർമ്മിക്കാനുദ്ദേശിച്ചിരുന്ന ചെക്ക് ഡാമിന്റെ സ്ഥാനം മടത്തുവയലിലേയ്ക്ക് മാറ്റി സ്ഥാപിക്കുന്നതിനാവശ്യമായ ഇൻവെസ്റ്റിഗേഷൻ, ലെവലിംഗ് തുടങ്ങിയ നടപടികൾ പൂർത്തീകരിച്ചുവരുന്നു.

ഉപ്പുകുഴി ലിഫ്റ്റ് ഇറിഗേഷൻ പദ്ധതി

153 (3859) ശ്രീ. കെ. കെ. രാമചന്ദ്രൻ: താഴെക്കാണുന്ന ചോദ്യങ്ങൾക്ക് ജലവിഭവ വകുപ്പുമന്ത്രി സദയം മറുപടി നൽകുമോ:

(എ) പുതുക്കാട് നിയോജകമണ്ഡലത്തിൽപ്പെട്ട വരന്തരപ്പള്ളി പഞ്ചായത്തിലെ ഉപ്പുകുഴി ലിഫ്റ്റ് ഇറിഗേഷൻ പദ്ധതി നടപ്പിലാക്കുന്നതിന് നടപടി സ്വീകരിച്ചിട്ടുണ്ടോ എന്നറിയിക്കുമോ;

&

(ബി) ഇതിനായി സമർപ്പിച്ചിട്ടുള്ള എസ്റ്റിമേറ്റിന് അനുമതി ലഭ്യമാക്കുന്നതിനും ലിഫ്റ്റ് ഇറിഗേഷൻ പദ്ധതിയുടെ നിർമ്മാണം ആരംഭിക്കുന്നതിനും ആവശ്യമായ അടിയന്തര നടപടികൾ സ്വീകരിക്കുമോ?

പുതുക്കാട് നിയോജകമണ്ഡലത്തിൽപ്പെട്ട വരന്തരപ്പള്ളി പഞ്ചായത്തിലെ ഉപ്പുകുഴി (ഉപ്പുഴി) ലിഫ്റ്റ് ഇറിഗേഷൻ സ്കീം നടപ്പിലാക്കുന്നതിനായി 2021-22 വർഷത്തെ ബഡ്ജറ്റിൽ വാല്യം-2 ൽ ഭരണാനുമതിയില്ലാത്ത പ്രവൃത്തികളുടെ പട്ടികയിൽ ക്രമ നമ്പർ എഴുന്തൂറ്റിഇരുപത്തിയഞ്ചാമതായി ഉൾപ്പെടുത്തി 200

ലക്ഷം രൂപയുടെ 20 ശതമാനമായ 40,00,000 രൂപ മാത്രമാണ് വകയിരുത്തിയിരുന്നത്. ടി പ്രവൃത്തിക്കുവേണ്ടി വരന്തരപ്പള്ളി പഞ്ചായത്ത് അധികൃതരുടെയും ജനപ്രതിനിധികളുടെയും കർഷക സമിതിയുടെയും സഹകരണം ഉറപ്പാക്കി എസ്റ്റിമേറ്റ് തയ്യാറാക്കിയിരുന്നു. എന്നാൽ 240 ലക്ഷം രൂപയുടെ സിവിൽ പ്രവൃത്തികളും ഹൈ ടെൻഷൻ ട്രാൻസ്ഫോർമർ സ്ഥാപിക്കുൾപ്പെടെ 40 ലക്ഷം രൂപയുടെ ഇലക്ട്രിക്കൽ പ്രവൃത്തികളും 30 ലക്ഷം രൂപയുടെ മെക്കാനിക്കൽ പ്രവൃത്തികളും കെ.എസ്.ഇ.ബി.എൽ.-ന്റെ ചാർജ്ജായ 20 ലക്ഷം രൂപയും ജി.എസ്.ടി.-യും ഉൾപ്പെടെ 330 ലക്ഷം രൂപയുടെ വിശദമായ പദ്ധതി രേഖയാണ് തയ്യാറാക്കിയിട്ടുള്ളത്. ബഡ്ജറ്റിലുൾപ്പെടുത്തിയതിലും അധികമായി 130 ലക്ഷം രൂപകൂടി ഈ പദ്ധതിക്കാവശ്യമായിട്ടുണ്ട്. അധിക ധനാനുമതിക്കായുള്ള പ്രൊപ്പോസൽ ചീഫ് എഞ്ചിനീയർ ജലസേചനവും ഭരണവും സർക്കാരിൽ സമർപ്പിച്ചിട്ടുണ്ട്. ഫണ്ടിന്റെ ലഭ്യതയനുസരിച്ച് അധികധനാനുമതി അനുവദിക്കുന്ന വിഷയം സർക്കാരിൽ പരിശോധിച്ചുവരുന്നു.

ജലസേചന പദ്ധതികളുടെ നവീകരണം

154 (3860) ശ്രീ. തോമസ് കെ. തോമസ്:

ശ്രീ. കെ. ബി. ഗണേഷ് കുമാർ:

ശ്രീ. കെ. പി. മോഹനൻ: താഴെക്കാണുന്ന ചോദ്യങ്ങൾക്ക് ജലവിഭവ വകുപ്പുമന്ത്രി സദയം മറുപടി നൽകുമോ:

(എ) സംസ്ഥാനത്ത് നിലവിലുള്ള ജലസേചന പദ്ധതികൾ നവീകരിക്കുന്നതിന് സ്വീകരിച്ചുവരുന്ന നടപടികൾ എന്തെല്ലാമാണെന്ന് വ്യക്തമാക്കുമോ?

ജലവിഭവ വകുപ്പിനുകിഴിച്ചുള്ള വിവിധ ജലസേചന പദ്ധതികളുടെ നവീകരണത്തിനായി എല്ലാ വർഷവും പ്ലാൻ, നോൺ-പ്ലാൻ എന്നീ ശീർഷകങ്ങളിൽ വകയിരുത്തുന്ന തുക ഉപയോഗപ്പെടുത്തി പദ്ധതികൾക്കാവശ്യമായ നവീകരണ പ്രവൃത്തികൾ നടത്തിവരുന്നു. 2018, 2019 വർഷങ്ങളിലുണ്ടായ പ്രളയങ്ങളിൽ തകർന്ന ആസ്തി വകകളുടെ പുനർനിർമ്മാണ പ്രവൃത്തികൾക്കായി എസ്.ഡി.ആർ.എഫ്., റീബിൽഡ് കേരള എന്നീ ഫണ്ടുകൾ ഉപയോഗിക്കുന്നുമുണ്ട്. പദ്ധതി വിഭാഗം 2 കാര്യാലയത്തിനുകീഴിലെ ഡാമുകളുടെ നവീകരണത്തിനായി സ്വീകരിച്ചുവരുന്ന നടപടികൾ അനുബന്ധം 1 ആയും* IDRB കാര്യാലയത്തിൽ നിന്നുള്ള വിവരങ്ങൾ അനുബന്ധം 4 ആയും ചേർത്തിരിക്കുന്നു*.

* നിയമസഭയുടെ ഔദ്യോഗിക വെബ്സൈറ്റിൽ ലഭ്യമാണ്.